


## 7 アフターサービス

三菱ダクト用換気送風機のアフターサービスは、お買い求めの販売店へお申しつけください。  
また、おわかりにならないときは、当社のご相談窓口（取扱説明書同封一覧表の最寄りの三菱電機お客さま相談センター）にお問い合わせください。

### 補修用性能部品の最低保有期間

換気扇の補修用性能部品の最低保有期間は製造打切後6年です。  
この期間は通商産業省の指導によるものです。  
性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

### お客さまへ

形 名	V-100C	 家電品 愛用点検 明るいくらし
お買い上げ年月日	年 月 日	
お買い上げ店名 (住 所) (電話番号)	( )	

 三菱電機株式会社

〒100 東京都千代田区丸の内2-2-3(三菱電機ビル)

9007B@R  
588H60275

# MITSUBISHI

三菱ダクト用換気送風機(カウンターアローファン)浴室・トイレ・洗面所用  
形 名 (居間・事務所・店舗用)

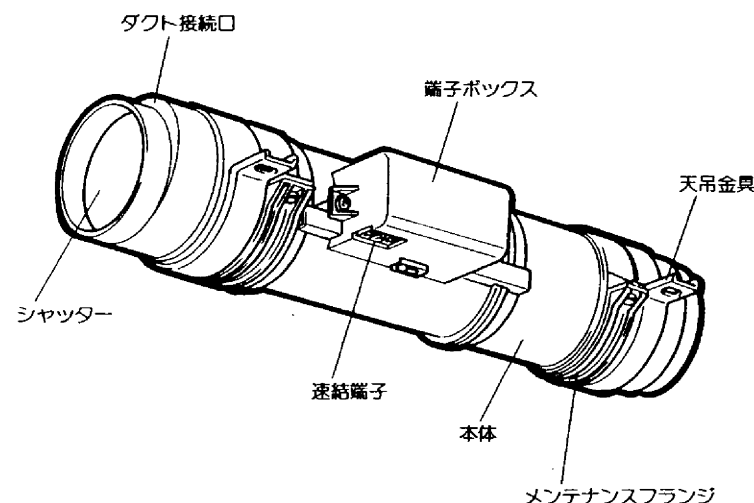
## V-100C 取扱説明書

お客さま用

このたびは三菱ダクト用換気送風機をお買い求めいただき、誠にありがとうございました。  
正しくお使いいただくために、この取扱説明書をよくお読みください。

なお、この説明書は保存しておいてください。ご使用中にわからないことや不都合が生じたとき、お役に立ちます。

## 1 各部の名称




## 7 アフターサービス

三菱ダクト用換気送風機のアフターサービスは、お買い求めの販売店へお申しつけください。  
また、おわかりにならないときは、当社のご相談窓口（取扱説明書同封一覧表の最寄りの三菱電機お客さま相談センター）にお問い合わせください。

### 補修用性能部品の最低保有期間

換気扇の補修用性能部品の最低保有期間は製造打切後6年です。  
この期間は通商産業省の指導によるものです。  
性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

### お客さまへ

形 名	V-100C	 家電品 愛用点検 明るいくらし
お買い上げ年月日	年 月 日	
お買い上げ店名 (住 所) (電話番号)	( )	

 三菱電機株式会社

〒100 東京都千代田区丸の内2-2-3(三菱電機ビル)

9007B@R  
588H60275

# MITSUBISHI

三菱ダクト用換気送風機(カウンターアローファン)浴室・トイレ・洗面所用  
形 名 (居間・事務所・店舗用)

## V-100C 取扱説明書

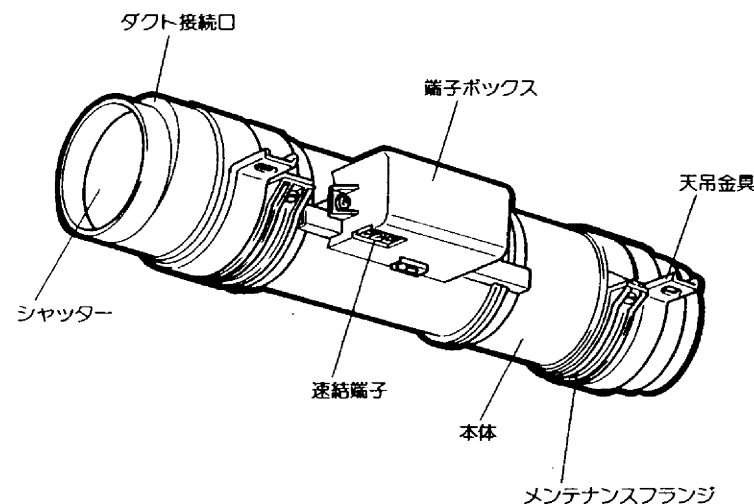
お客さま用

このたびは三菱ダクト用換気送風機をお買い求めいただき、誠にありがとうございました。

正しくお使いいただくために、この取扱説明書をよくお読みください。

なお、この説明書は保存しておいてください。ご使用中にわからないことや不都合が生じたとき、お役に立ちます。

## 1 各部の名称



## 4 お手入れのしかた

グリルの吸込口にほこりなどが付着しますと風量低下や異常音発生の原因になります。  
約3カ月に1度を目安としてグリルの清掃をしてください。

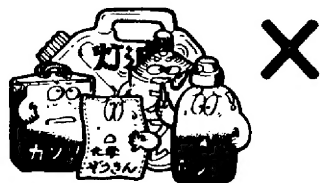
- お手入れの際は必ず電源(コントロールスイッチ)を切にして行ってください。
- お手入れの際は足元が不安定な状態で部品の着脱を行わないでください。

### グリルの清掃

グリル(市販品)の汚れは、ぬるま湯に浸した布をかたくしぼってふいてください。汚れのひどい場合は、薄めた中性洗剤を浸した布で汚れをふき取り、洗剤が残らないように乾いた布でよくふき取ってください。

#### ご注意

- お手入れには中性洗剤を使用してください。シンナー・アルコール・ベンジンなどは使用しないでください。色があせたり、つやがなくなります。



- 市販のアルカリ洗剤などは、変質の原因になる場合もありますので使用しないでください。(洗剤をご使用になる前には、必ず洗剤の注意書をよくお確かめください。)
- 化学ぞうきんでこすったり、長時間接触させたままにしておきますと、変質することがありますのでご注意ください。
- 本体を取外してお手入れする必要はありませんが、送風機部分の汚れが著しくなり異常な振動・騒音が発生した場合は、最寄りの「三菱電機お客さま相談センター」へご相談ください。ご自分での分解清掃は行わないでください。

## 5 仕様

形 名	周 波 数 (Hz)	ノ ッ チ	消費電力 (W)	風 量 (m³/時)	騒 音(ホン)		重 量 (kg)
					正 面	側 面	
V-100C	50	強	6.2	82	40.0	36.0	2.2
		弱	3.0	54	34.5	31.0	
	60	強	6.7	90	42.0	37.5	
		弱	3.3	62	37.0	33.5	

※騒音値 ●正面：本体ケースの両側にダクト(30cm)を取付け、取付時の室内側通気口より1m離れた地点でのAレンジによる値です。

●側面：室外側ダクト内音が測定室へ出ない様にし、側面より1m離れた地点でのAレンジによる値です。

## 6 換気扇の診断のお願い

長い間ご使用の換気扇は、使用上支障がなくても、安全のための診断をお願いします。  
3カ月に1度の清掃の際、下記の点検を行ってください。工事店で実施する事項が発生した場合、事故防止のため電源を切って、お買い求めの販売店または、工事店に点検修理をご依頼ください。(有料)

診 断	点 検 と 処 置	点検実施者
コントロールスイッチを「入」にしても運転しない。	電源が「入」になっていますか。(「入」にします。)	お客さま
運転中に異常音や振動がする。	グリルが確実に取付けられていますか。(取付け直します。)	お客さま
	上記の処置をしても直らない場合	工事店さま
回転が遅いまたは不規則。	運転停止	工事店さま
こげ臭いにおいがする。	運転停止	工事店さま